

**MARQUE NF - EQUIPEMENTS DE LA ROUTE**  
**FICHE TECHNIQUE PRODUITS DE MARQUAGE DE CHAUSSEES (type I)**

établie en application de l'annexe technique n°1 au référentiel de certification - Révision n°13 et selon les exigences NF EN 1436 et NF EN 1824

ADMISSION N° <b>1H904S2</b> du <b>15/09/2004</b>	MISE A JOUR du <b>01/03/2016</b>
<b>SOCIETE TITULAIRE</b> <b>PEINTURES MAESTRIA</b>  1, RUE DENIS PAPIN 09100 - PAMIERIS FRANCE	<b>PRODUIT</b> <b>AXION MONACO</b>  Nature du produit Pe

**DESCRIPTION ET USAGE DU PRODUIT**

Peinture à l'eau non rétro réfléchissante de couleur blanche, à usage exclusivement urbain, sur revêtements hydrocarbonés. Application en une seule passe. Le produit est saupoudré avec des charges antidérapantes.

Conditions limites d'application \* : T° mini : 5 °C Hygrométrie maxi : 80 %  
 (\* : Indications fournies par le fabricant sous sa responsabilité)

**MATERIELS DE MISE EN OEUVRE**

Machine automotrice avec un pistolet et un distributeur pour saupoudrage.

**DOSAGES PRODUITS**

DOSAGES APPLIQUES :

**PRODUIT :**

Produit de base

100 %

Dosage humide

485 g/m²

**SAUPOUDRAGE :**

Charges Antidérapantes Saupoudrées (- M2 - SILMER)

100 %

Dosage utile

130 g/m²

N.B : le dosage consommé des produits de saupoudrage est toujours supérieur au dosage utile

**CONDITIONS ATMOSPHERIQUES :**

T° air : 22 °C T° sol : 27 °C Hygrométrie : 59 % Vent : 8 km/h TEMPS DE SECHAGE : 3 min

**CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION**

Produit	Masse Volumique	Teneur en cendres	Extrait sec	Bille Anneau
Produit de base	1.72 g/ml	57.5 %	79.3 %	

**RESULTATS DE L'ESSAI CONVENTIONNEL**

**CARACTERISTIQUES DU SITE :** N2 OISE Chaussée PARIS > PROVINCE PR 15.84 à 16.25 Année Trafic (véh/j) % PL  
 Nature du revêtement : BETON BITUMINEUX Application en : 2003 - R578 PMT : 0.86 mm 2003 | 7549 | 18

**CARACTERISATION DU PRODUIT :**

(Produit temporaire: avant 6 mois, Produit permanent de P1 à P5: après 1 cycle climatique, Produit permanent P6: après 2 cycles climatiques)

Classe de roulage  Nb de passages de roues  Exigences :	Visibilité de nuit  RI (mcd.m-2.lx-1)	Adhérence  SRT  0.45	Visibilité de jour		
			Chromaticité (x)	Qd (y)	Qd (mcd.m-2.lx-1)
Etat neuf	/	0.72	0.3260	0.3440	242
(P1) 50000	/	0.58	0.3320	0.3490	174
(P2) 100000	/	0.52	0.3300	0.3450	168
(P3) 200000	/	0.54	0.3310	0.3460	162
(P4) 500000	/	0.53	0.3300	0.3450	158
(P5) 1000000	/	0.51	0.3280	0.3430	145
<b>(P5) 1000000</b>		<b>Classe S2</b>	<b>/</b>		<b>Classe Q3</b>

ESSAIS ET CONSTATATIONS REALISES PAR LE CEREMA - Direction Territoriale Nord Picardie site de Saint-Quentin (accrédité COFRAC sous le n°1-5710)

Organisme Technique représenté par : CEREMA  
 Cité des Mobilités - 25, Avenue François Mitterand - CS 92803 - 69674 BRON Cédex Tel : +(33)4 72 14 30 30 Fax : /

**MARQUAGE DES PRODUITS**

Conformément aux annexes de certification "Signalisation horizontale", chaque produit et/ou emballage élémentaire doit être marqué de façon indélébile. Ce marquage comporte :

- \* l'appellation du produit, le numéro d'admission, le numéro de lot, la date de fabrication exprimée en clair, la masse nette ou la surface pour les produits préfabriqués, le nom du titulaire et l'identification de l'usine
- \* le graphisme défini par la charte graphique de l'AFNOR tel que représenté ci-contre :



Fiche établie par le CEREMA - Dter NP  
 Le 26/01/2016

Le Fabricant (Nom et Visa) :  
 Le 3/3/2016

LA PRESENTE FICHE TECHNIQUE DELIVREE PAR L'ASCQUER N'EST PAS UTILISABLE SEULE.

ELLE DOIT ETRE OBLIGATOIREMENT PRESENTEE ACCOMPAGNEE DE L'ATTESTATION DE DROIT D'USAGE NF EN COURS DE VALIDITE

Association pour la Certification et la Qualification des Equipements de la Route - Enregistrée à PARIS le 11 mars 2011 sous le n° W921000005

Siège social : 58, Rue de l'Arcade - 75384 Paris Cedex 08

tél : +33 (0)1 40 08 17 00 - fax : +33 (0)1 40 08 00 30 - mel : contact@ascquer.fr - site : www.ascquer.fr

APE 9499 Z - SIRET 398 289 140 00038 - TVA intracommunautaire 94 398 289 140